



# **BUNDESGESELLSCHAFT FÜR ENDLAGERUNG**

**Fachlicher Austausch mit den Bundes- und Landesbehörden**

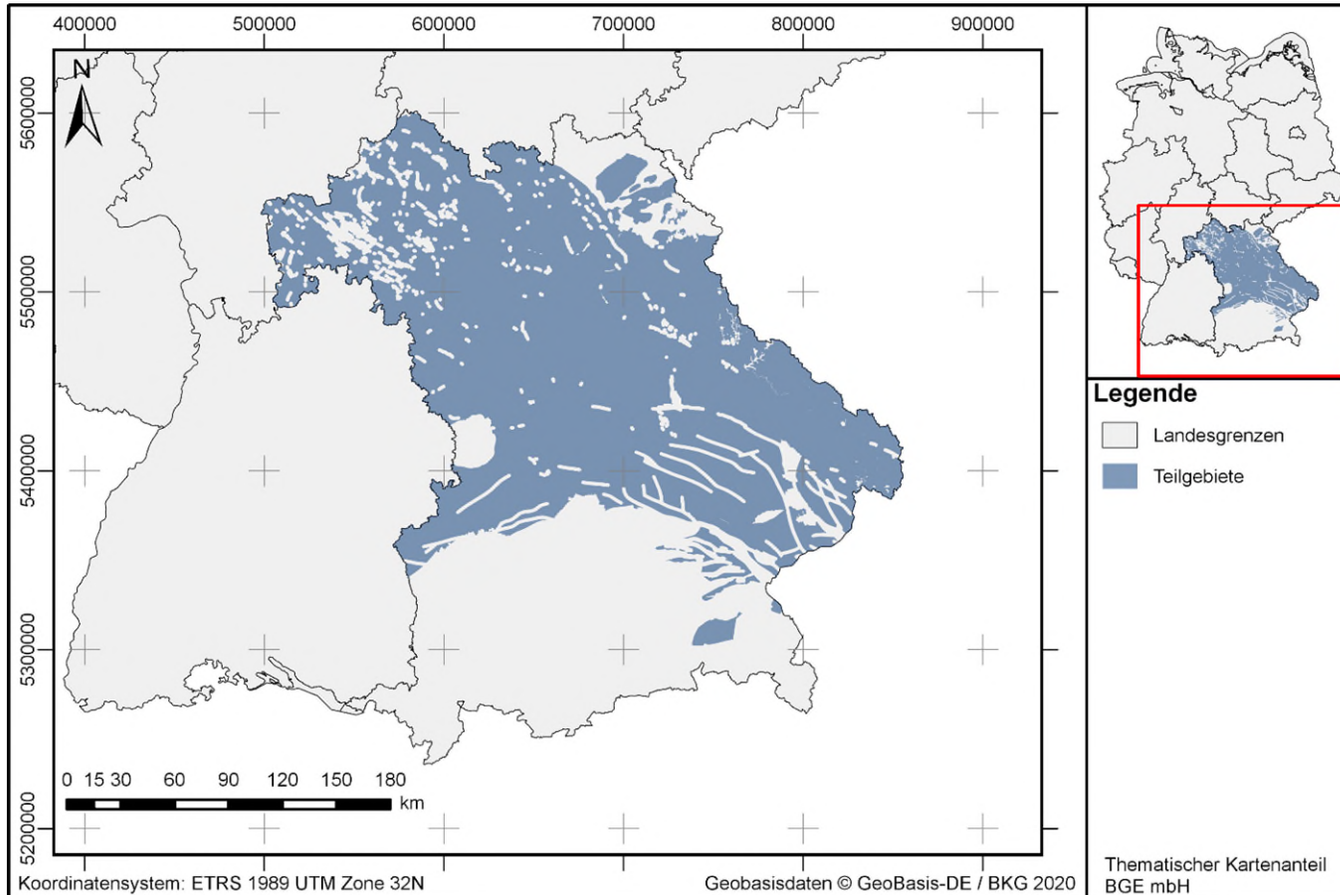
Bundesland Bayern

## Tagesordnungspunkte

1. Kurze Darstellung von Teilgebieten des Bundeslands Bayern
2. Fachlicher Austausch und Diskussion

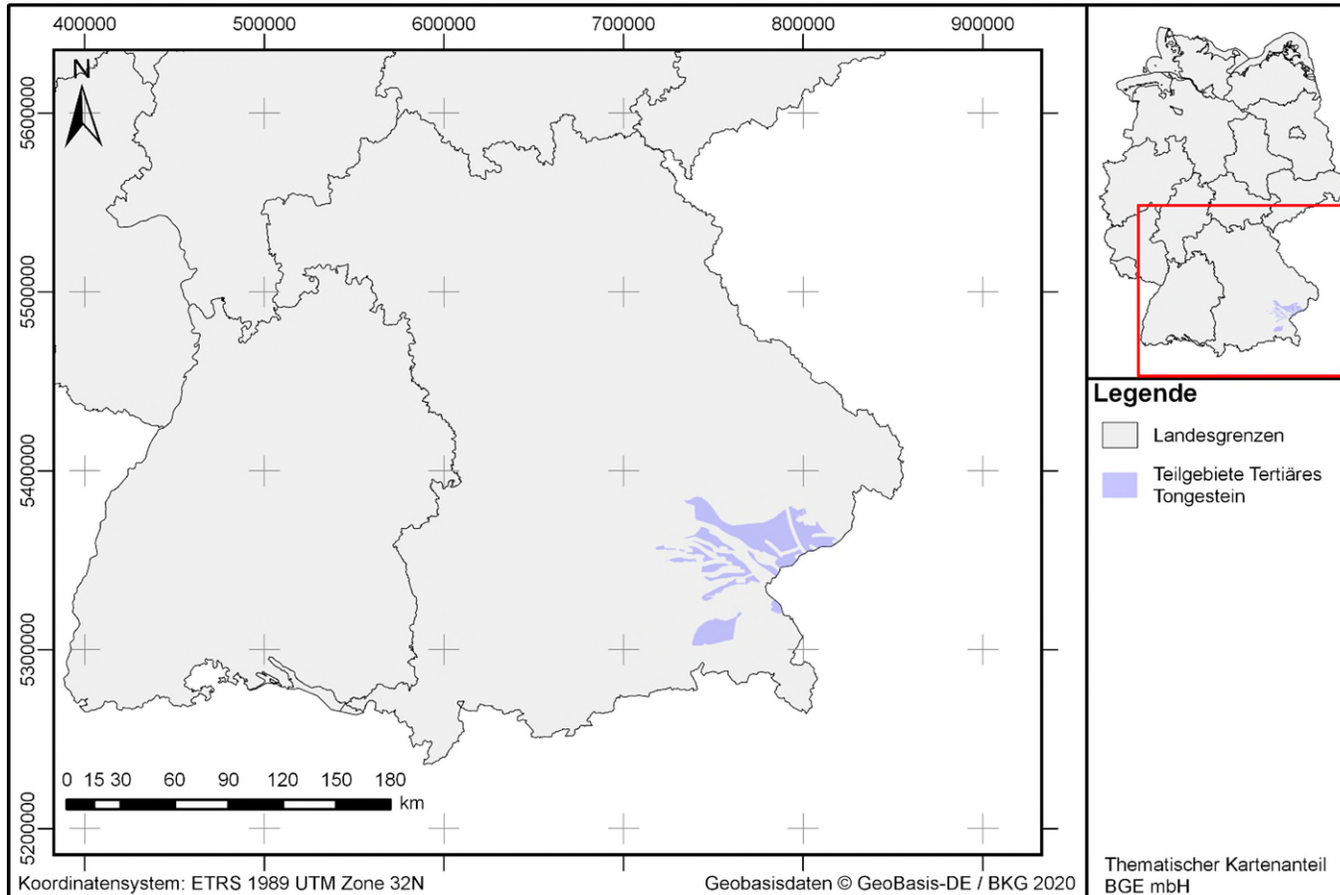
## Teilnehmer der BGE

# Übersicht Teilgebiete Bayern



Teilgebiete	7
Wirtsgesteinsvorkommen	Tongestein, Steinsalz, kristallines Wirtsgestein
Fläche der Teilgebiete	41 818 km <sup>2</sup>
Landkreise und kreisfreie Städte mit Teilgebieten	76

# Teilgebiete tertiäres Tongestein



## Teilgebiete

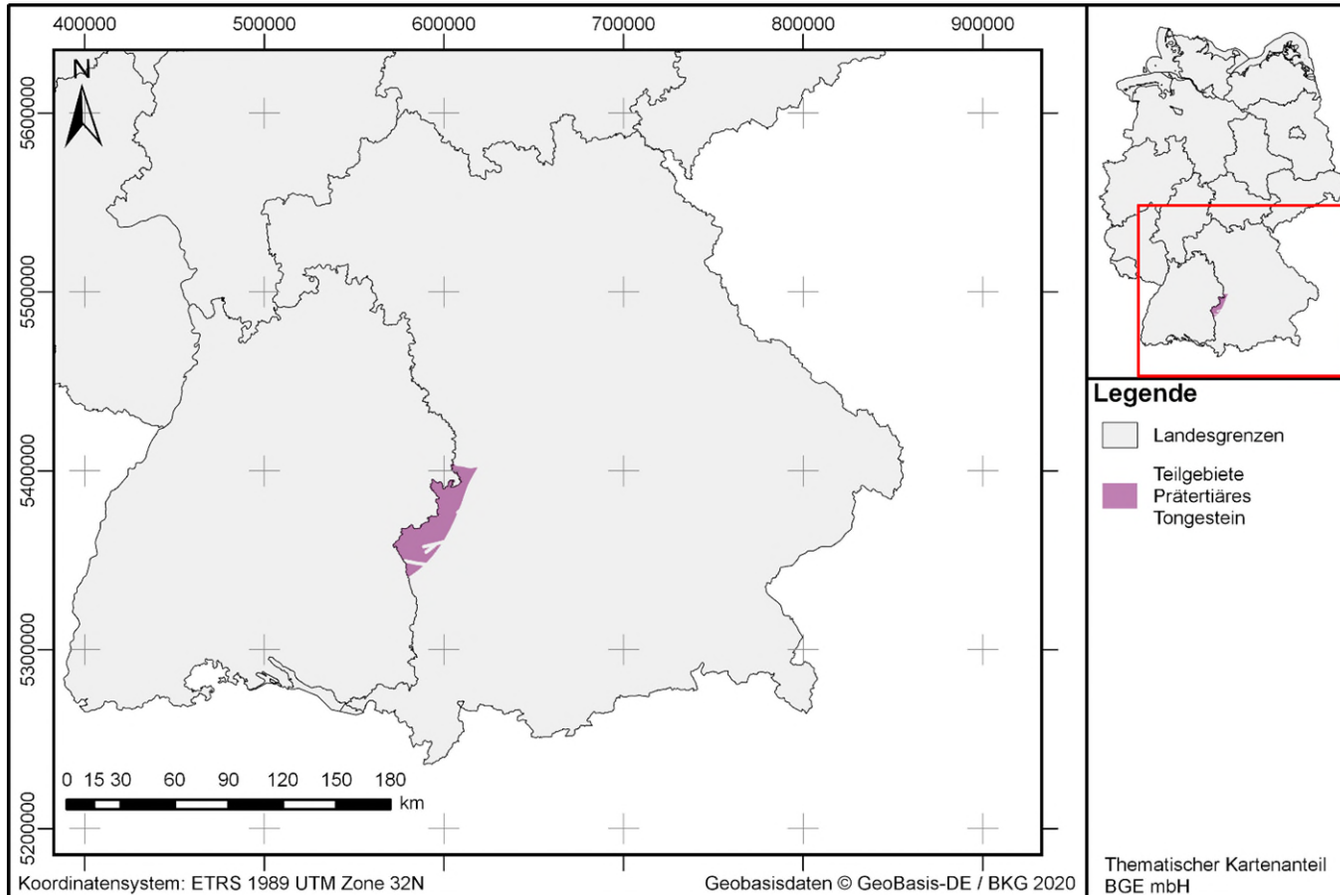
Tertiär (ältere Untere Meeresmolasse)

002\_00TG\_044\_00IG\_T\_f\_tUMa

Tertiär (jüngere Untere Meeresmolasse)

003\_00TG\_046\_00IG\_T\_f\_tUMj

# Teilgebiete prätertiäres Tongestein

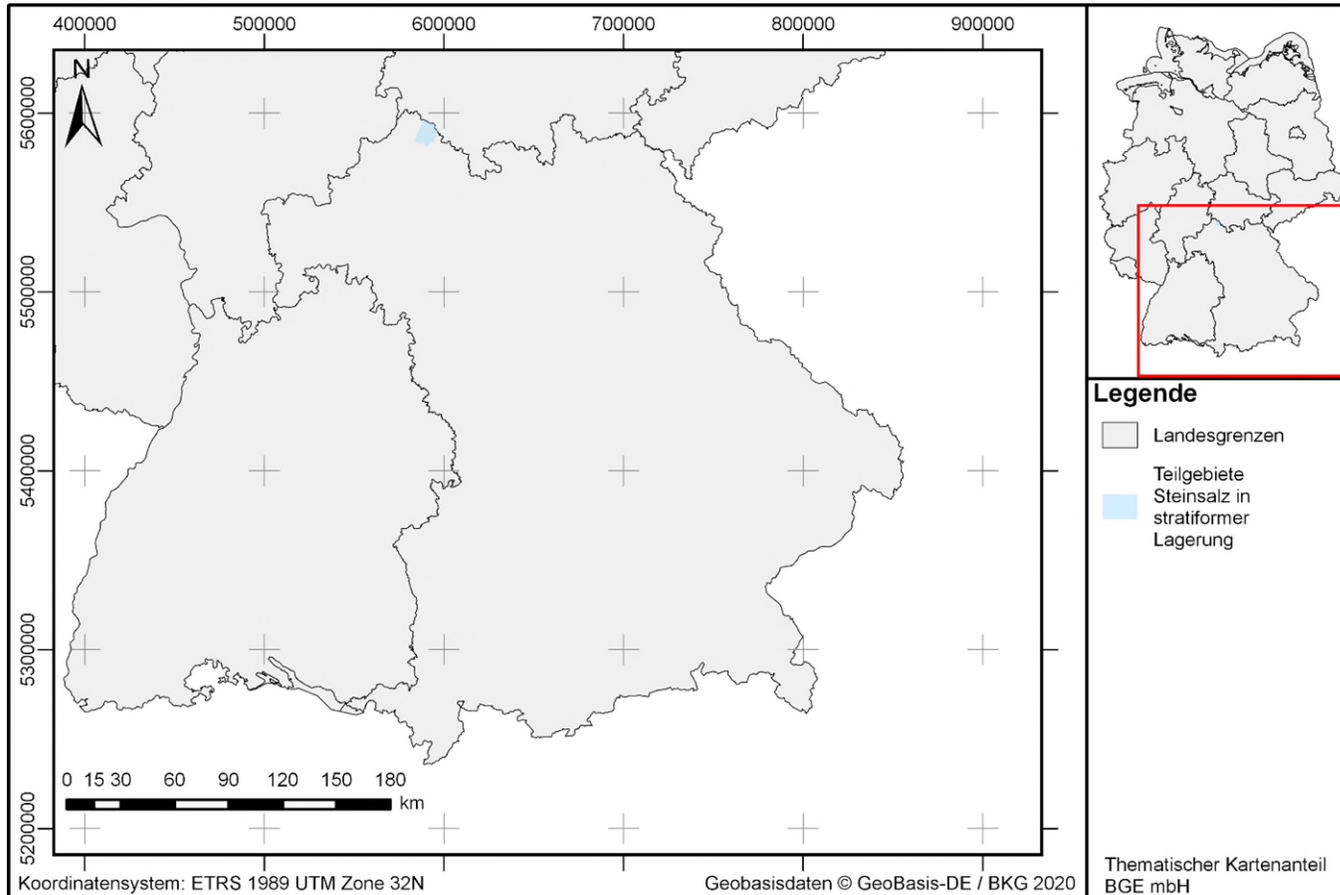


## Teilgebiete

Mittlerer Jura (Opalinus-Formation)

001\_00TG\_032\_01IG\_T\_f\_jmOPT

# Teilgebiete Steinsalz in stratiformer Lagerung

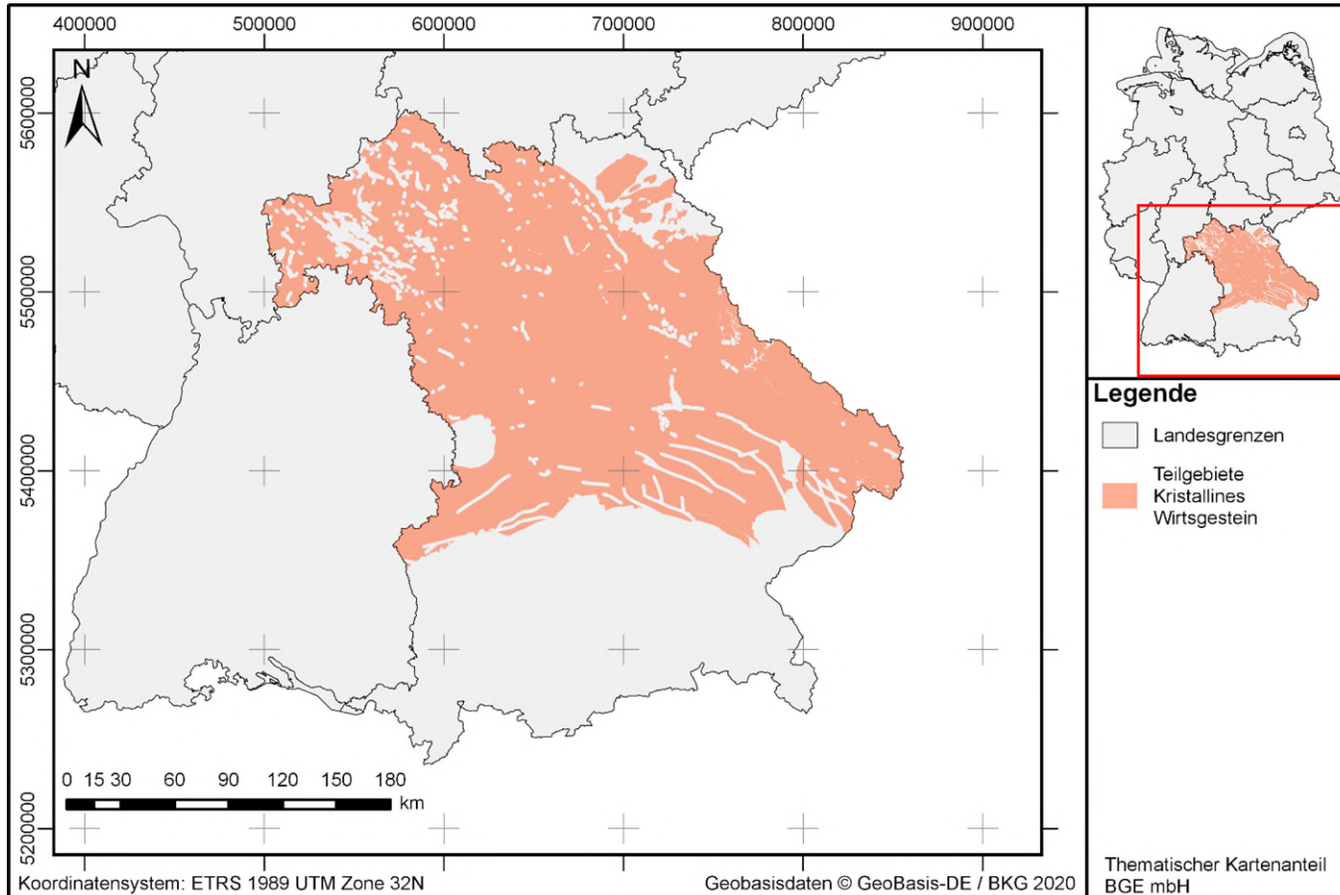


## Teilgebiete

Werra-Fulda-Becken (inkl. Fraenkisches Becken)

078\_03TG\_197\_03IG\_S\_f\_z

# Teilgebiete kristallines Wirtsgestein



## Teilgebiete

Saxothuringikum

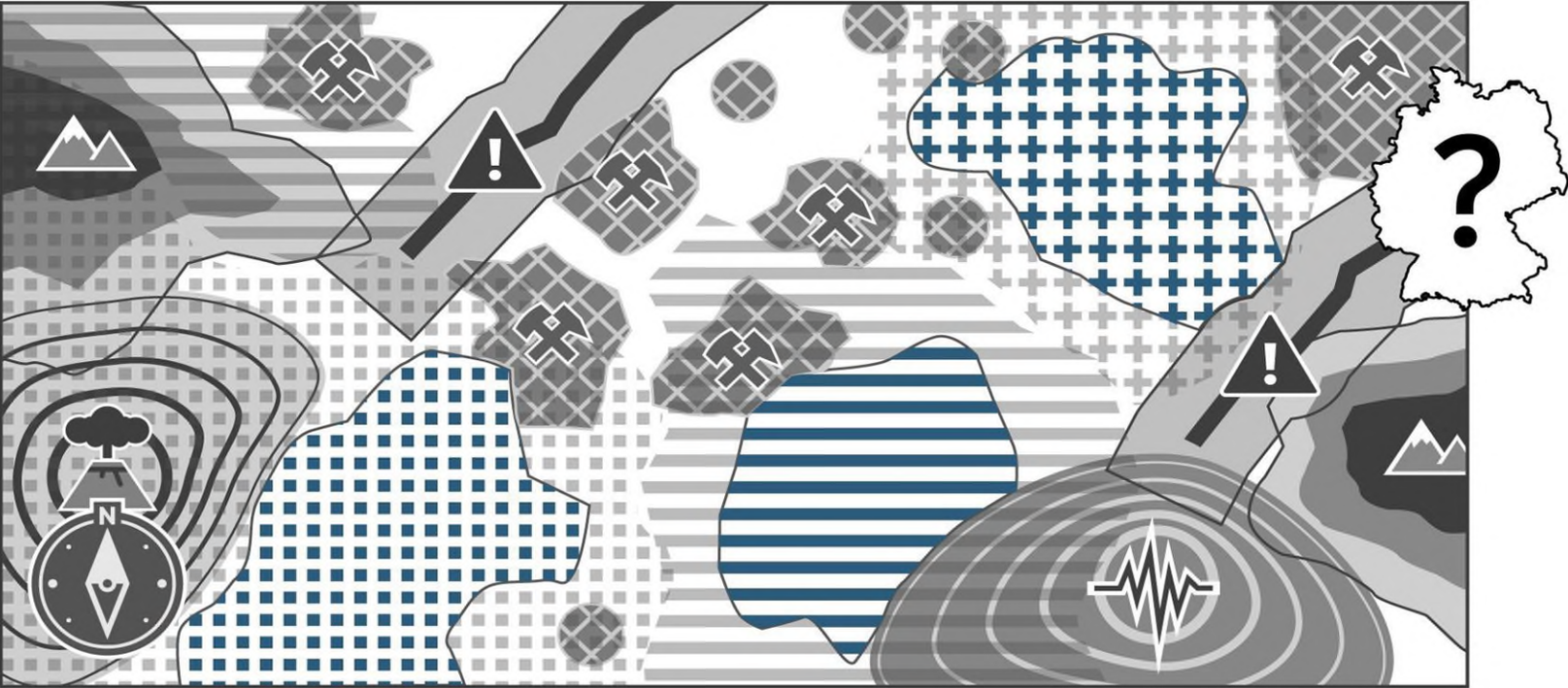
009\_00TG\_194\_00IG\_K\_g\_SO

Mitteldeutsche Kristallinzone

010\_00TG\_193\_00IG\_K\_g\_MKZ

Moldanubikum

013\_00TG\_195\_00IG\_K\_g\_MO



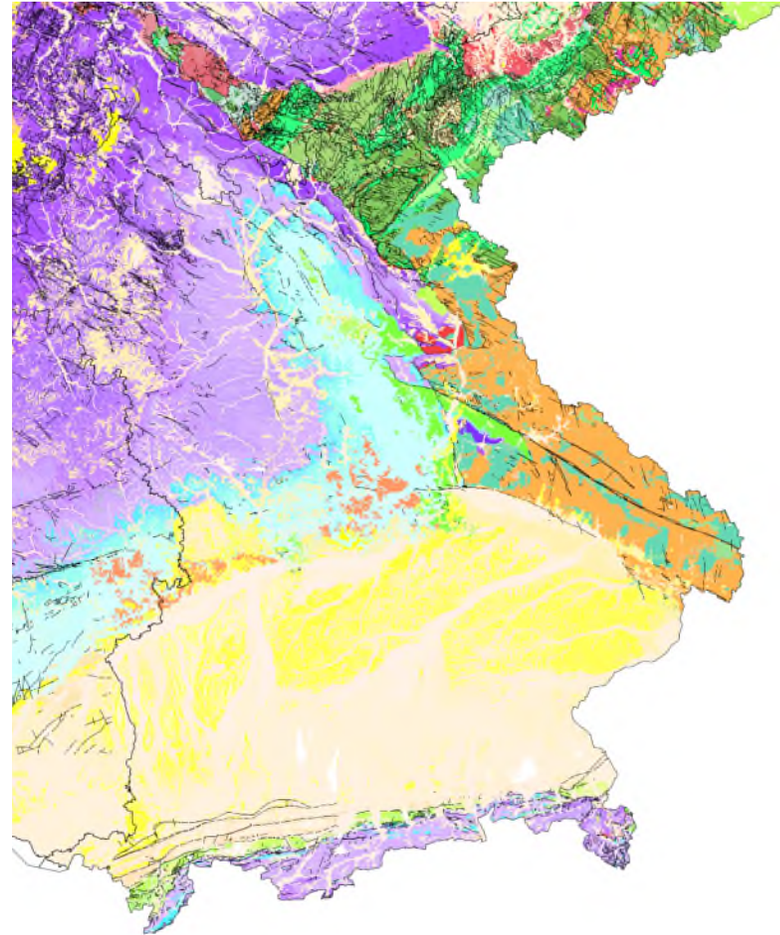
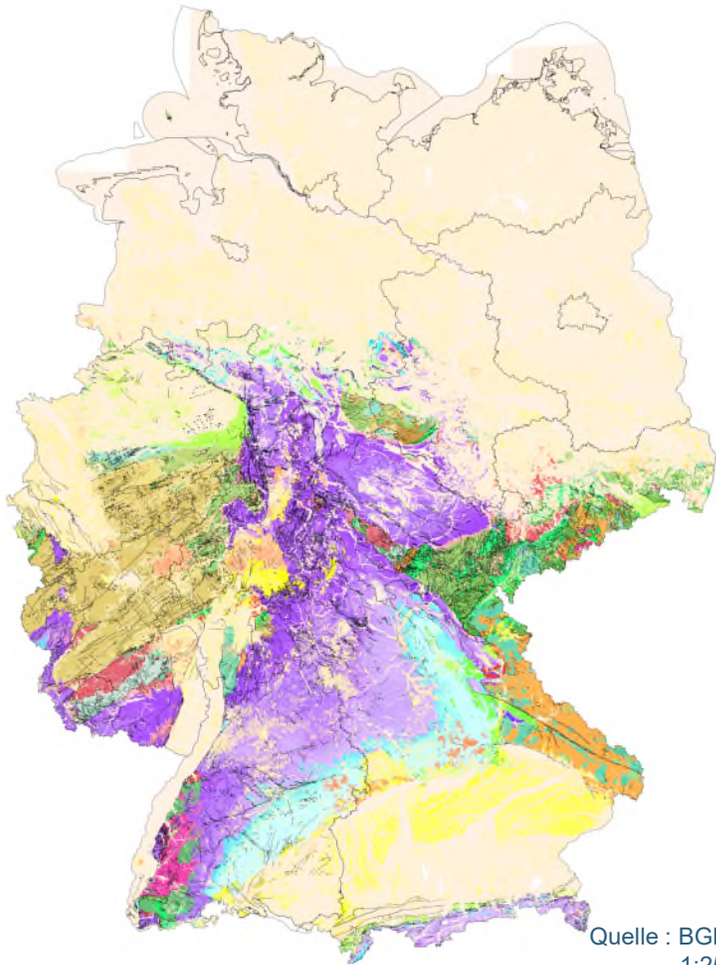
-  Bergbauliche Tätigkeit & Bohrungen
-  aktive Störungszonen
-  vulkanische Aktivität
-  Seismische Aktivität
-  Hebungen
-  Wirtsgesteine
-  Teilgebiete

Anwendung  
Ausschlusskriterien

Anwendung  
Mindestanforderungen  
Geow. Abwägungskrit.

Quelle: BGE

# Anhang - Karten



Quelle : BGR (2019): *Geologische Übersichtskarte der Bundesrepublik Deutschland 1:250.000 (GÜK250)*  
1:250.000. 2. Aufl. Hannover: Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR).

Fachlicher Austausch mit den Bundes- und Landesbehörden – Bayern | 08.12.2020